# 使える鍋などを準備する

# 鍋の材質と形状で、使える○ 使えない〉 ✓を確認する

#### ホーロー加工した鍋を使うときは、空だきをしたり、焦げつかせ ないように注意してください。(トッププレートを破損する原因) 右ヒーター 左・中央ヒーター 鉄・鉄鋳物・鉄ホーロー 18-0タイプ (磁石がつく) レ 18-8 18-10タイプ 底の厚さが1mmを超えると (磁石がつかない) 火力が弱くなります 間に鉄をはさんで 間にはさんでいる材質で、 いるタイプ(磁石が 火力が変わります つく) 質多 間にはさ 間にアルミや銅を んでいる はさんでいるタイ 材質で、 プ(磁石がつかない) 火力が変 わります 軽いものは火力が アルミ・銅 弱くなります(調 理物と合わせて約 1kg以上で使用してください) ガラス・陶磁器(土鍋など) 直火用魚焼き網 「■ IH または ■ GHHH 付、 (IHで使えると表示しているものも含む) 平らな底の直 平らな底の直 底が平らな形状 径12~26cm 径12~26cm のもの のもの (アルミ・銅は (中央ヒータ-15~26cm) (\$12~20cm) 底に反りや脚のある形状 反りや脚が 3mm以下 反りや脚が 3mm以下 (アルミ・銅は 1mm以下) 底がまるい形状

### 揚げもので使える鍋について

揚げものは、必ず付属の天ぷら鍋をお使いください。



付属の天ぷら鍋以外を使用すると、 火災の原因になります。

#### (適温サイン)で使えるフライパンについて

(適温サイン) の炒めもの・ステーキメニューでは、必ず (画 [] 別 または (画 GIPAIII) 付(アルミフライパンは除く)のフライパンで次のものを使用してください。 ※銅フライパンは使えません。

- ●底の径が18~26cm、底の厚さ1.5mm以上のもの
- ●底が平らなもの(底の凹凸(反りや脚)1mm以下)
- ●アルミフライパンは重さ約1kg以上のもの

推奨フライバン(2007年7月現在) 品名:フライパン 型式:106865※ 希望小売価格:11,550円(税抜11,000円)

推奨フライパン(2007年7月現在) 品名:フライパン(7層フッ素加工) 型式:LF-24% 希望小売価格:26,250円(税抜25,000円)

推奨いため鍋(2007年7月現在) 品名:いため鍋 型式:106834% 希望小売価格:12,600円(税抜12,000円)

推奨アルミフライパン (2007年7月現在) 品名:フライパン 型式:FRH-26G※ 希望小売価格:5,460円(税抜5,200円)

# ⚠警告

上記以外のフライパンを使用すると、油が過熱され発火する恐れがあります。

## | 自動調理(湯わかし、炊飯)で使える鍋について

自動調理(湯わかし、炊飯)には、必ず **⑤** IIII または **⑤** CIIIIIII 付の鍋で次のものを使用してください。

※アルミ・銅鍋は、自動調理(湯わかし、炊飯)には使えません。 鍋の材質によっては、自動調理に使えないものもあります。 ※下記以外のやかんや鍋を使用すると、自動調理(湯わかし、 炊飯)が正しくできません。

#### 自動湯わかし

- ●鍋底の径が15~23cmのもの
- ●鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下)

自動湯わかし推奨ケトル (2007年7月現在) 品名:ケトル 型式:106346※ 希望小売価格:10,500円(税抜10,000円)



#### 自動炊飯

- ●鍋底の径が18~20cm、底の厚さ1.5mm以上のもの ●鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下)
- ●ホーロー鍋は焦げつきやすく、使用できません。

**自動炊飯推奨鍋**(2007年7月現在)品名:両手鍋型式:106087※希望小売価格:7,245円(税抜6,900円)



※お買い上げの販売店にご相談ください。希望小売価格は価格改定 に伴い変更する場合があります。

# IHヒーターで、使える〇 使えない×を確認する

お知らせ 右ヒーターで説明しています。(左·右·中央どのヒーターでも確認できます。)

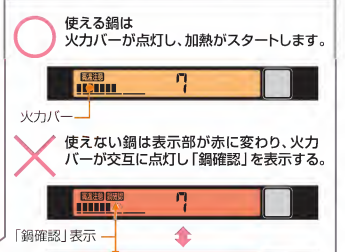


- 準備 確認する鍋に水(約200mL)を入れ、IHヒーターの中央に置く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- 2 中火 を押し ランプを点灯させる
- 名 を約1秒押し、通電する 火力表示を見る
- 確認が終わったら 切りを押し、通電を切る
- 続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る

※ 塚一 を押してから 中火 を押しても通電できます。

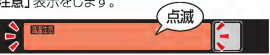
アルミ・銅鍋は、水と合わせて約1kg以上にしてく ださい。





約30秒後にブザーが鳴り、表示が消え、自動的に通電を停止します。

●トッププレートの温度が約80°C以下になるまで「高 温注意」表示をします。



# 知っておいていただきたいこと

# 同時に使えるヒーターと火力制限

### 1 2 3 4 を全てできます。

- ●合計の消費電力が5.8kW(または4.8kW)以内で使用できます。
- 11 2 で同時に揚げもの、自動湯わかし、自動炊飯、 (適温サイン) 炒めもの・ステーキはできません。
- 2 4 の同時使用時は 2 の最大火力が「9」目盛まで自動的に下がります。
- ●ヒーター使用時に他のヒーターを使用した際、「ピピピッ」 とブザーがなってキーが受け付けない場合は、ヒーター の合計使用電力が超えていますので他のヒーターの火力を下げてから使用してください。

# 2 中央ヒーター 1 左ヒーター 右ヒーター

# 安全機能

機能	検知内容	自動停止・表示内容	
鍋無し自動停止	通電中にIHヒーターから鍋をおろしたり、 鍋の位置が大きくずれた。	約30秒後にブザーが鳴り自動的に通電を停止 します。(30秒以内に戻せば通電は継続されます。)	
小物検知自動停止	IHヒーターの上に、ナイフやフォークなどの金属製小物がある。または直径の小さな鍋がある。	約30秒後にブザーが鳴り自動的に通電 を停止します。(金属製小物を取り除くか、 または鍋を交換してください。)	
揚げもの鍋反り検知自動停止	天ぷら鍋の鍋底の反りや変形が大きい。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (鍋を交換してください。)	
上面操作部異常検知自動停止	上面操作パネルに調理物がふきこぼれたり、 水滴などが付着している。上面操作パネルに 鍋などを置いている。キーを長押ししている。	上面操作パネルの表示に <b>『♪</b> と表示し、 約10秒後にブザーが鳴り通電を停止し ます。 <b>→ P.47</b>	
切り忘れ防止自動停止	ヒーター通電後、約45分(グリル手動は 約30分)経過した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。	
過熱防止自動停止	鍋底温度が異常に上昇した。 吸・排気口がふさがれたりして、本体内 部の温度が異常に上昇した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (鍋底の厚み、異物付着、または吸·排気 口を確認してください。)	
グリル温度過昇自動防止	グリル内の温度が異常に上昇した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (グリル内を冷却してください。)	
高温注意表示	トッププレートやグリルが高温(約80℃ 以上)になっている。	高温注意表示が消えるまで触らないよう にしてください。高温注意表示中は自動 調理はできません。	
オートパワーオフ	電源「入」の状態で約30分放置された。	自動的に電源が切れます。(高温注意表示を行っているときは働きません。)	

# 吸·排気

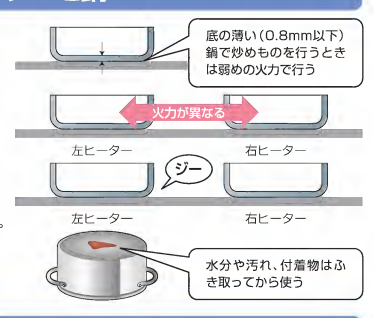
●使用中、使用後しばらくは本体内部の温度上昇を抑えるために冷却ファンを作動させます。冷却ファンが作動すると、吸・排気カバー以外に本体の周囲からも風が少し出ますが異常ではありません。

#### 各ヒーターの同時使用時の組み合わせ例 <合計の消費電力>

5.8kW設定時	左ヒーター	右ヒーター	中央ヒーター	グリル	
	火力11	火力12			
	火力12	火力11		_	
	火力 フ	火力12	火力 9		
	火力12	火力 フ	火力 9	_	
	火力 5	火力10	火力 9	入	
	_	火力11	火力 9	入	
4.8kW設定時 	左ヒーター	右ヒーター	中央ヒーター	グリル	
	火力 9	火力12			
	火力12	火力 9			
	火力 5	火力11	火力 9		
	火力11	火力 5	火力 9		
	火力 5	火力 フ	火力 9	入	
	火力 9		火力 9	入	

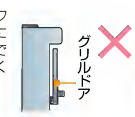
# IHヒーターと鍋

- ●鍋底の厚さが薄い(O.8mm以下)鍋は、炒めものや空だきの強めの火力でのご使用はひかえ、弱めの火力で使用してください。(鍋底の変形を防ぎます。)
- ●同じ鍋でも、左·右·中央のIHヒーターで火力が異なる場合があります。また小さい鍋では、通電できる場合とできない場合があります。
- ●左·右·中央のIHヒーターの同時使用、または鍋の種類によって、音(ジー音、カチカチ音、キーン音など)が発生する場合があります。これは磁力線による鍋の振動で、異常ではありません。そのまま使用してください。
- ●鍋底の水分や汚れ、付着物などは、必ずふき取ってから使用してください。(鍋が動いたり、湯気が噴出したりトッププレートに汚れが付着する恐れがあります。)

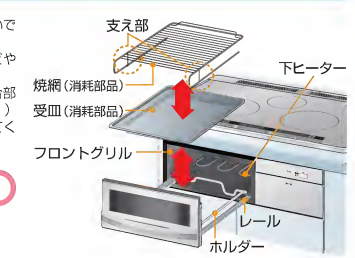


# グリル

- ●受皿にはアルミホイル、クッキングシートなどを入れないで使用してください。
- ●焼網と受皿は必ずセットして使用してください。(やけどや 火災の原因となります。)
- ●受皿はホルダーにセットしてください。(ホルダーの接合部にのりあげたり、下ヒーターに直接載せないでください。)
- ●焼網をセットするときは焼網の支え部を手前にして載せてください。
- ●グリルドアはフロントグリルに密着するまで押し込んでください。







14 15

# 左・右ヒーターで調理をする

# ゆでる、煮る、蒸す、焼く、炒める、温める

お知らせ 右ヒーターで説明しています。



材料を入れた鍋を

IHヒーターの中央に置く

とろ火|弱火|中火|強火

ランプを点灯させる

希望の火力を押し、

電源を「ピッ」と鳴るまで押し、

電源ランプを点灯させる



調理中はそばを離れず、調理の仕上がりに合わせ、火力を調節しましょう。

●調理中に火力を調節するには

とろ火 弱火 中火 強火 または

火力[1] 火力[4] 火力[7] 火力[10] を押す。

タイマーを使うときは → P.35

#### お知らせ

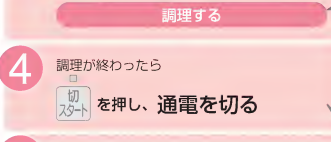
●少量の油を入れて予熱するときや、予熱の後で油を入れるときは、火力を弱めにするなど加熱し過ぎないようにしてください。

※油の温度が急激に上がり、油が発火することがあります。

- ●火力が強い場合、鍋ややかんの形状などによってはふきこぼれたり、蒸気が勢いよく出る恐れがあります。沸とうしたら火力を下げてください。
- ●煮込みなどで長時間で使用時は、途中でかき混ぜるなどし、 ふきこぼれや焦げつかせないようにしてください。特に調理タイマーを使用するときは焦げつきに注意してください。
- ●みそ汁やカレーのルーなど底に沈殿しやすいものを温め直すときは、『弱火』でかき混ぜながら行ってください。 ※鍋底に沈殿したみそやカレーのルーなどが温まると突然ふき上げたり、鍋が跳ね上がることがあり、やけどの恐れがあります。
- ●鍋底の薄いもの、鍋底が反っているフライパンや鍋などは『強火』で予熱すると赤熱する場合があります。
- ●「火力」キーを押した後、約10秒以内に「切/スタート」 キーを押さないとブザーが鳴り自動的に解除されます。

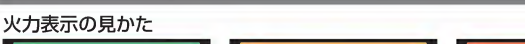
●トッププレートの温度が約80°C以下になるまで「高温注意」表示をします。





を約1秒押し、通電する

続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る

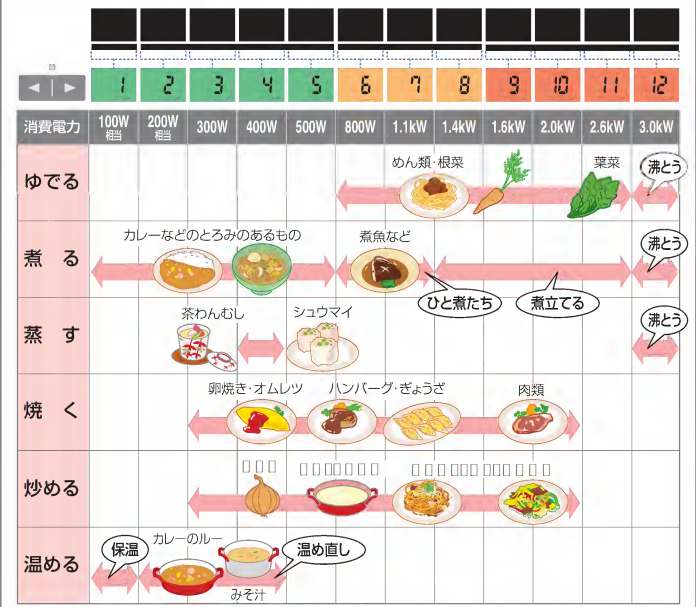


調理の種類と火力調節の目安

とろ火·弱火 『 **!**』**~** 『 **5**』 中火 『8∥~『8∥ 強火・ハイパワー 『 **3**』~ 『 !**3**』

- ●火力に応じて、液晶表示が3色に光り、バーの長さと数値で火力の設定状態を表示します。
- ●火力は「1」~「12」まで調節できます。(中央ヒーターの火力は「1」~「9」まで調節できます。)
- ●液晶表示は、左·右·中央ヒーターの操作を終えてから約10秒後に減光します。再度操作をすると、もとの明るさに戻ります。

# 火力の目安



- ●火力「12」は火力が強いため、特に少量の食品を調理する時は、鍋やフライパンを傷める恐れがありますので、 火力を下げることをおすすめします。
- ●火力「12」の連続使用時間は最大約10分です。10分を超えると自動的に火力「11」に下がります。
- ●火力「12」「11」の連続使用時間は合計で最大約15分です。15分を超えると自動的に火力「10」に下がります。
- ●アルミ·銅鍋などは火力「12」に設定しても最大約2.6kWとなります。

# 左・右ヒーターで調理をする (つづき)

# 揚げる(揚げもの温度コントロール)

- ●右ヒーターで説明しています。
- ●左・右ヒーターで同時に揚げものはできません。



- 油を入れた付属の天ぷら鍋を IHヒーターの中央に置く
- 電源を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- を押し、「揚げもの」を 点滅させる
- を押し、油温を設定する
- を約1秒押し、通雷する メロディーが鳴ったら適温です。

適温になったら調理する

- 調理が終わったら を押し、通電を切る
- 続けて使わないときは を押し、電源を切る



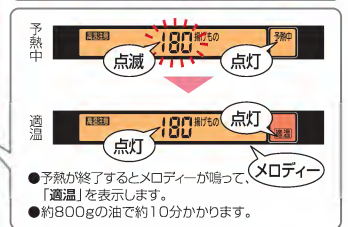
- お知らせ
- ●必ず付属の天ぷら鍋をご使用ください。 ●油量は約500g(560mL)~約800g (900mL)を入れてください。



油量800g 油量500g







●トッププレートの温度が約80℃以下になるまで「高 温注意」表示をします。





#### 付属の天ぷら鍋以外を使用しない

付属の天ぷら鍋以外を使用すると温度調節機能 が正しく働かないことがあり、火災の原因にな



#### 揚げもの調理中は

- 場げもの調理中はそばを離れない。
- ●付属の天ぷら鍋以外は絶対に使わない。 鍋底が変形したものは使わない。
- ●鍋はヒーターの中央に置いてください。
- ●必ず揚げもの温度コントロールを使用する。
- ●油は500g(560mL)未満では調理しない。 (油が過熱され、発火する恐れがあります。)
- ●油煙が多く出たら電源を切る。

- ■●次のような場合、揚げもの鍋反り検知自動停止が作動し、通電を停止することがあります。
  - ・鍋底が約2mm以上反っていたり、変形した鍋を使用した場合(鍋を交換する → P.5 )
  - ・鍋底やトッププレートに異物や汚れが付着している場合(お手入れをする → P.15、39)
  - ・予熱中に油を注ぎ足した場合(揚げもの温度コントロールの設定をし直す →P.18)
- ※油の種類によっては油煙が出る温度が異なります。(油の説明書を確認してください。)
- ※付属の天ぷら鍋は絶対に空だきしないでください。 ※再使用油は油煙が出やすくなります。
- ●揚げもの運転中に隣のIHヒーターで湯をわかすなどの調理を行う場合、湯が跳ねて油の中に 入らないように火力の調節に注意してください。

# 左・右ヒーターで調理をする (つづき)

## 保温

#### お知らせ

- ●右ヒーターで説明しています。
- ●アルミ・銅鍋は使えません。





- 推備 材料を入れた鍋を IHヒーターの中央に置く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- 2 た押し、「保温」を点滅させる
- 6 ▶ を押し、温度を設定する
- 4 切りを約1秒押し、通電する
  - ●保温中はときどきかきまぜて、焦げつかせないようにしてください。
  - ●長時間保温すると焦げつく場合があります。
  - ●保温中も温度を変更できます。
- 保温が終わったら 切りを押し、通電を切る
- 続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る

#### お知らせ

- ●保温できるのは、汁物(みそ汁、スープなど)やカレー、シチューのみです。(ごはんや炒めものは保温できません。)
- ●保温できる量は約200~800gまでです。
- ※必ず調理終了後のあたたかい調理物を保温してください。



#### 保温温度設定



カレー、シチューなど

みそ汁、スープなど

温度は目安です。調理物の種類や量、鍋の材質・大きさにより実際の温度と異なる場合があります。

- ●最大約45分で自動的に通電を停止します。タイマーを使うときは → P.35
- ●トッププレートの温度が約80℃以下になるまで「高 温注意」表示をします。



# 適温サイン)炒めもの・ステーキ

#### お知らせ

- ●使用できるフライパンには制限があります。 → P.12
- ●左·右ヒーターで同時に(適温サイン)の同じメニューはできません。
- ●右ヒーターで説明しています。
- ●銅フライパンは使えません。







- 準備 フライパンをIHヒーターの中央に置く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- 2 た押し、「炒めもの」または 「ステーキ」を点滅させる
- る 切 を約1秒押し、通電して フライパンに 油を入れる

「高温注意」表示中は通電できません。

メロディーが鳴ったら適温です。

適温になったら希望の火力を押し、様子をみながら調理する 調理例 → P.54、55

調理が終わったら

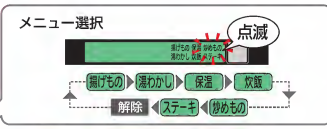


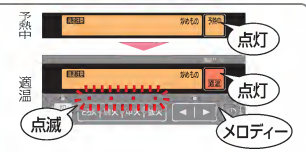
切り を押し、通電を切る

続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る

#### お願い

- ●熱いフライパンは十分冷ましてからご使用ください。 (油が過熱され、発火する恐れがあります。)
- ●熱いフライパンを使用すると通電を停止する場合があります。
- ●予熱途中でフライパンをとりかえない、フライパンを動かさない。 ●油煙が多く出たら電源を切る。
- ●フライパンはヒーターの中央に置き、調理中はそばを離れない。
- ●適温になるまでフライパンに材料を入れないでご使用ください。





- 予熱が終了するとメロディーが鳴って、「適温」を表示します。自動で予熱するため約4~5分かかります。お急ぎの場合はお好みの火力でご使用ください。→P.16
- ●「**適温**」表示後、約1分以内に「火力」キーを押さないとブザーが鳴り通電を停止します。
- ●鍋の材質·大きさ·形状·置く位置により「適温」表示になっても鍋の温度が高すぎたり低すぎたりする場合があります。
- ●トッププレートの温度が約80°C以下になるまで「高温注意」表示をします。



20